



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
28-06-2022

J nr. 2022-1215

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 2. juni 2022 stillet mig følgende spørgsmål 389 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Katarina Ammitzbøll (KF).

Spørgsmål 389

Vil ministeren oplyse, hvor mange EU-medlemslande der har et tilslutningsbidrag for nettilslutning af elproduktionsanlæg uden betaling til forstærkning af et kollektivt elnet, et såkaldt »shallow connection charge«? Svaret bedes oplyst separat for DSO- og TSO-niveau. Ministeren bedes i forlængelse heraf kommentere på muligheden for at indføre lignende nettilslutningsbidrag i Danmark uden betaling til forstærkning af det forbrugerdimensionerede og kollektive elnet?

Svar

Til besvarelsen af den første del af spørgsmålet har jeg indhentet bidrag fra Energi-styrelsen, der oplyser følgende:

”Til brug for opgørelsen af hvor mange EU-medlemslande, der har et tilslutningsbidrag for nettilslutning af elproduktionsanlæg uden betaling til forstærkning af et kollektivt elnet, tager Energistyrelsen udgangspunkt i to ACER-rapporter ”Practice Report on Transmission Tariff Methodologies in Europe (2019)” og ”Report on Distribution Tariff Methodologies in Europe (2021).

Energistyrelsen bemærker, at det som følge af forskellige begrebsanvendelser og betalingsmodeller i de enkelte medlemslande er meget vanskeligt at foretage en præcis sammenligning mellem tilslutningsomkostninger i de enkelte lande. Rapporterne kan alene bruges til at fastslå den overordnede indretning af tarifsystemerne og dermed ikke om niveauerne for betalingen i de enkelte lande.

ACER sonderer i opgørelsen således ikke klart mellem om et tilslutningsbidrag betales som følge af tilslutning af forbrug eller produktion.

ACER-rapporten om distributionstariffer viser, at der er 11 medlemslande, hvor tilslutningsbidraget omfatter den infrastruktur, der forbinder installationen med distributionsnettet (”shallow connection charge”). Derudover er der 11 medlemslande, herunder Danmark, der har en kombination af ”shallow connection charges” og ”deep connection charges” (betaling til forstærkning af kollektive net) afhængig af type af brugere, spændingsniveau og afstand.

Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk



ACER-rapporten om transmissionstariffer viser, at der er 15 medlemslande, hvor tilslutningsbidraget omfatter den infrastruktur, der forbinder installationen med transmissionsnettet ("shallow connection charge"). Det fremgår yderligere af rapporten, at der er 9 medlemslande, der anvender et tilslutningsbidrag til TSO'en, som foruden omkostningerne forbundet med den direkte nettilslutning også dækker omkostninger til styrkelse og udbygning af det eksisterende kollektive elnet ("deep connection charge").

Det bemærkes, at tilslutningsbidraget skal ses i sammenhæng med distributions- og transmissionstarifferne. Omkostninger til tilslutning til nettet, der således ikke indgår i det faste tilslutningsbidrag, kan derfor opkræves via de løbende indfødningsstariffer. Derudover kan der være andre typer af betalinger til netvirksomheden, der ikke er omfattet af rapporterne, idet det hverken kan karakteriseres som et tilslutningsbidrag eller en tarif.

Det bemærkes derudover, at hvorvidt et givent land har indført en høj grad af producenttarifering eller ej også kan have en sammenhæng med, hvordan deres elsystem er sammensat. En høj grad af producenttarifering kan eksempelvis give mere mening i et land med meget decentral elproduktion som i Danmark, og hvor det er samfundsøkonomisk hensigtsmæssigt at sende prissignaler til elproducenterne om lokalisering ift. nettets belastning. I andre lande med mere central elproduktion kan prissignaler til elproducenterne omvendt give mindre mening."

I forhold til den anden del af spørgsmålet må jeg henvise til, at ifølge det armslængdeprincip, som er fastsat i elmarkedsdirektivet, udvikles de konkrete tarifmetoder af netvirksomhederne samt Energinet og godkendes af Forsyningstilsynet. Folketinget eller jeg selv har således meget begrænset mulighed for at diktere den konkrete udvikling af tarifmetoder.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen